11 Veröffentlichungsnummer:

**0 207 884** A3

12

## **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

21 Anmeldenummer: 86730103.8

(51) Int. Cl.4: A61B 17/58

2 Anmeldetag: 04.07.86

Priorität: 05.07.85 DE 8519854 U

(4) Veröffentlichungstag der Anmeldung: 07.01.87 Patentblatt 87/02

Benannte Vertragsstaaten: CH DE FR GB IT LI

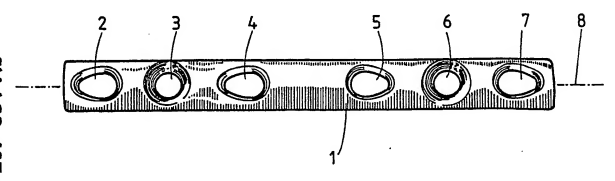
Veröffentlichungstag des später veröffentlichten Recherchenberichts: 23.12.87 Patentblatt 87/52 71 Anmelder: MECRON MEDIZINISCHE PRODUKTE GMBH
Nunsdorfer Ring 25-27
D-1000 Berlin 48(DE)

② Erfinder: Anapliotis, Emmanuel Kiebitzweg 5 D-1000 Berlin 33(DE)

Vertreter: Christiansen, Henning, Dipl.-ing. CHRISTIANSEN & NINNEMANN Dietrich-Schäfer-Weg 21 D-1000 Berlin 41(DE)

Selbstspannende gerade Knochenplatte.

TSelbstspannende gerade Knochenplatte, die außer Drucklöchern (2, 4, 5, 7) auch Rundlöcher (3, 6) enthält, wobei jeweils ein Rundloch näher zum Ende der Platte hin angeordnet ist als die beiden innersten Drucklöcher unterschiedlicher Gleitrichtung.



P 0 207 884 A3



## **EUROPÄISCHER RECHERCHENBERICHT**

86 73 0103

EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE				
Kategorie		ents mit Angabe, soweit erforderlich. Sgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int. Ci.4)
х	US-A-3 528 085 REYNOLDS) * Spalte 2, Zeil 3, Zeilen 20-3 Figuren 1-3 *	(WALKER Len 2-43; Spalte 36; Ansprüche 1-4;	1,5	A 61 B 17/58
A			2-4	
A	8-18,45-49; SI	(MÜLLER) palte 1, Zeilen palte 2, Zeilen 1; Figuren 1-9b *	1-5	
A	* Seite 1, Spal	(BENOIST et al.) te 2, Zeile 36 - te 1, Zeile 15;	1	
				RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int. Cl.4)
A	CH-A- 566 767 * Spalte 1, Ansprüche; Figu:	(SYNTHES AG) Zeilen 38-44; ren 1,2 *	1,2	A 61 B 17/00
A	MEDIZINISCH-ORTHOPÄDISCHE TECHNIK, Februar 1974, Seiten 43-46, Stuttgart; G. BIEHL "Historische Entwicklung der Plattenosteosynthese" * Seite 45, Spalte 2, Zeile 64 - Seite 46, Spalte 2, Zeile 20 *		1	
Der	vorliegende Recherchenbericht wui	de für alle Patentansprüche erstellt.		
Recherchenort BERLIN		Abschlußdatum der Recherche 29-09-1987	· MON	Pruter NE E.M.B.

EPA Form 1503 03 82

XATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE
X von besonderer Bedeutung allein betrachtet
Y von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie
A technologischer Hintergrund
O nichtschriftliche Offenbarung

Zwischenliteratur

Ŧ der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze

E: älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
 D: in der Anmeldung angeführtes Dokument
 L: aus andern Gründen angeführtes Dokument

&: Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument